

КВАДРАТ

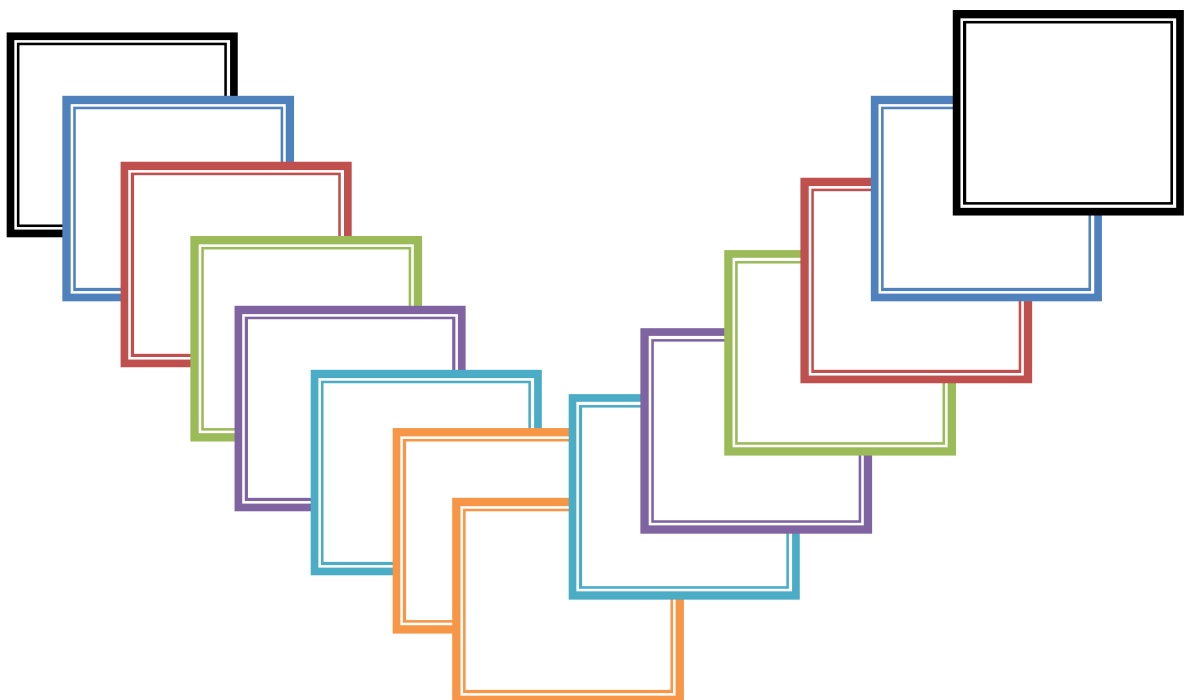


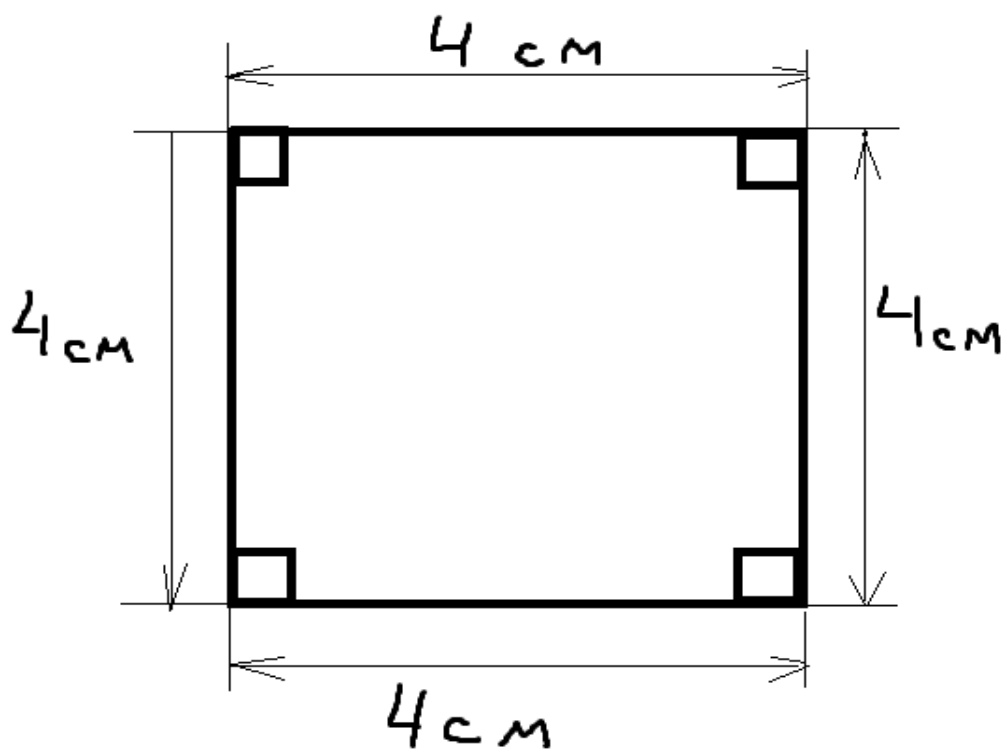
ФИГУРА КВАДРАТ – ОЧЕНЬ ПРОСТА,

ДЛИНА СТОРОН ЕГО РАВНА,

ИМЕЮТСЯ ТАКЖЕ ЧЕТЫРЕ УГЛА,

Я ПРОЩЕ ФИГУРЫ ЕЩЁ НЕ НАШЛА.





ЗАДАНИЕ:

ВОЗЬМИ ЛИНЕЙКУ И КАРАНДАШ И НАРИСУЙ
В ТЕТРАДИ КВАДРАТ СО СТОРОНАМИ :

3см ;

10см ;

4см ;

12см ;

5см ;

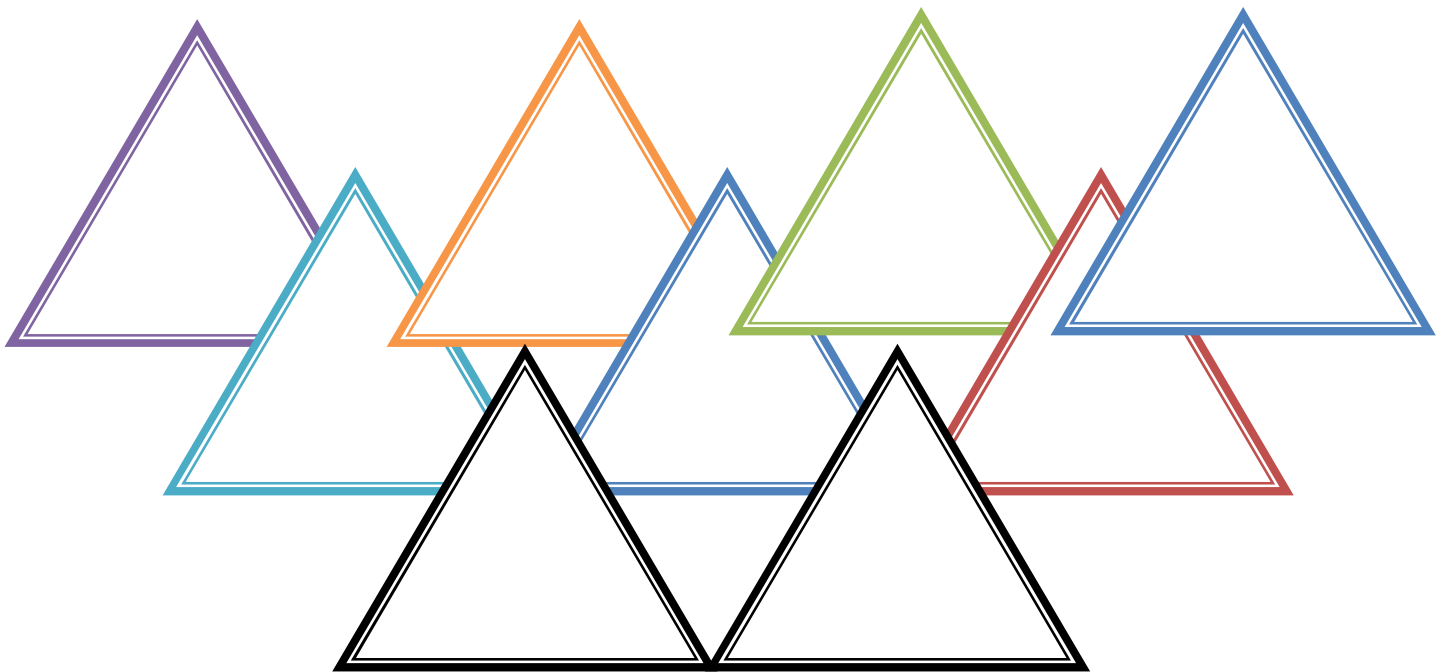
14см ;

8см ;

15см ;

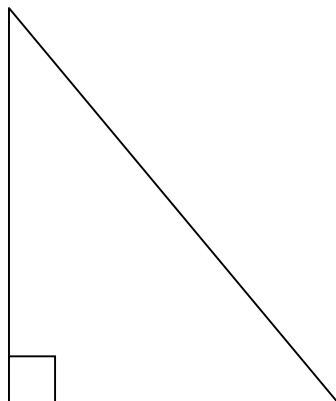
ТРЕУГОЛЬНИК

В ТРЕУГОЛЬНИКЕ ВСЁ ПО ТРИ,
ТРИ УГЛА, ТРИ СТОРОНЫ,
А ВЕРШИНА - ОСТРИЁ,
КАК ЕГО НЕ ПОВЕРНИ.



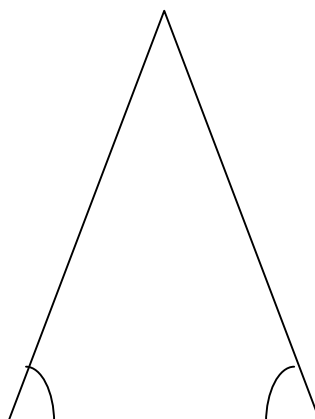
ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ

ТРЕУГОЛЬНИК



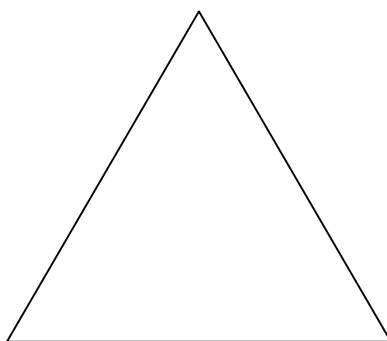
РАВНОБЕДРЕННЫЙ

ТРЕУГОЛЬНИК



РАВНОСТОРОННИЙ

ТРЕУГОЛЬНИК

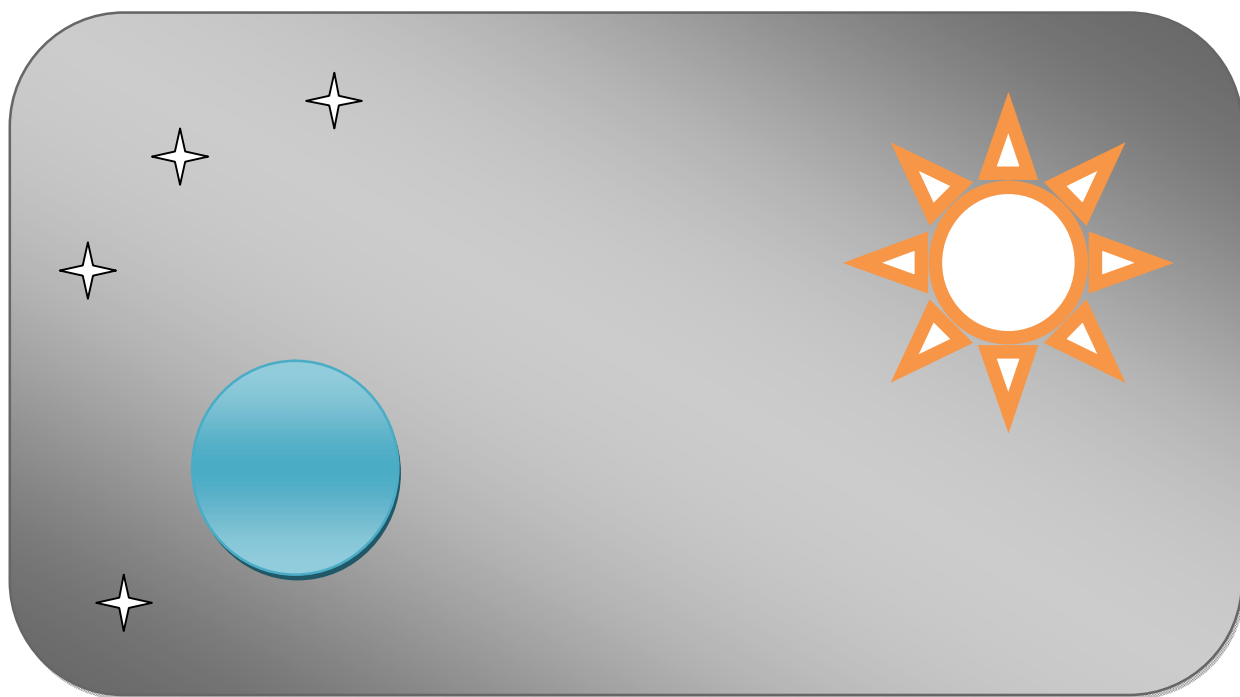


КРУГ

ПО УТРАМ И ВЕЧЕРАМ,

СОЛНЦЕ КРУГЛОЕ НА НЕБЕ

ОСВЕЩАЕТ ЗЕМЛЮ НАМ.



ПРЯМОУГОЛЬНИК

В НЁМ ЧЕТЫРЕ СТОРОНЫ,

ДВЕ РАВНЫЕ ДЛИНЫ,

ДВЕ РАВНЫЕ ШИРИНЫ,

ТАКЖЕ ЕСТЬ ЕЩЁ УГЛЫ,

МЕЖ СОБОЙ ОНИ – РАВНЫ.



ЗАДАНИЕ:

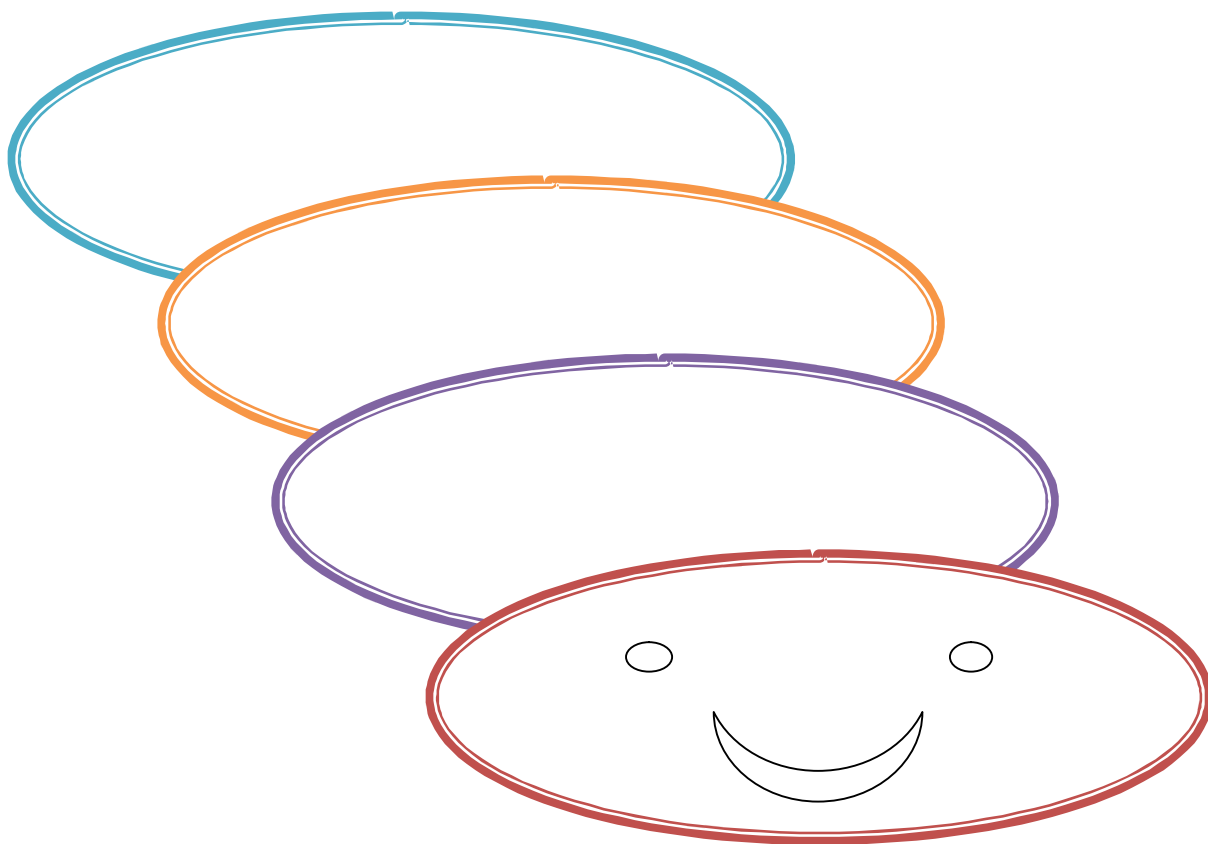
НАРИСУЙ ПРЯМОУГОЛЬНИКИ :

- 1) С ДЛИНОЙ 7 см И ШИРИНОЙ 3 см,
- 2) С ДЛИНОЙ 8 см И ШИРИНОЙ 4 см,
- 3) С ДЛИНОЙ 10 см И ШИРИНОЙ 6 см

ОВАЛ

ОВАЛ – ПРИПЛЮСНУТЫЙ КРУЖОК,

ПОХОЖ НА МАМИН ПИРОЖОК.



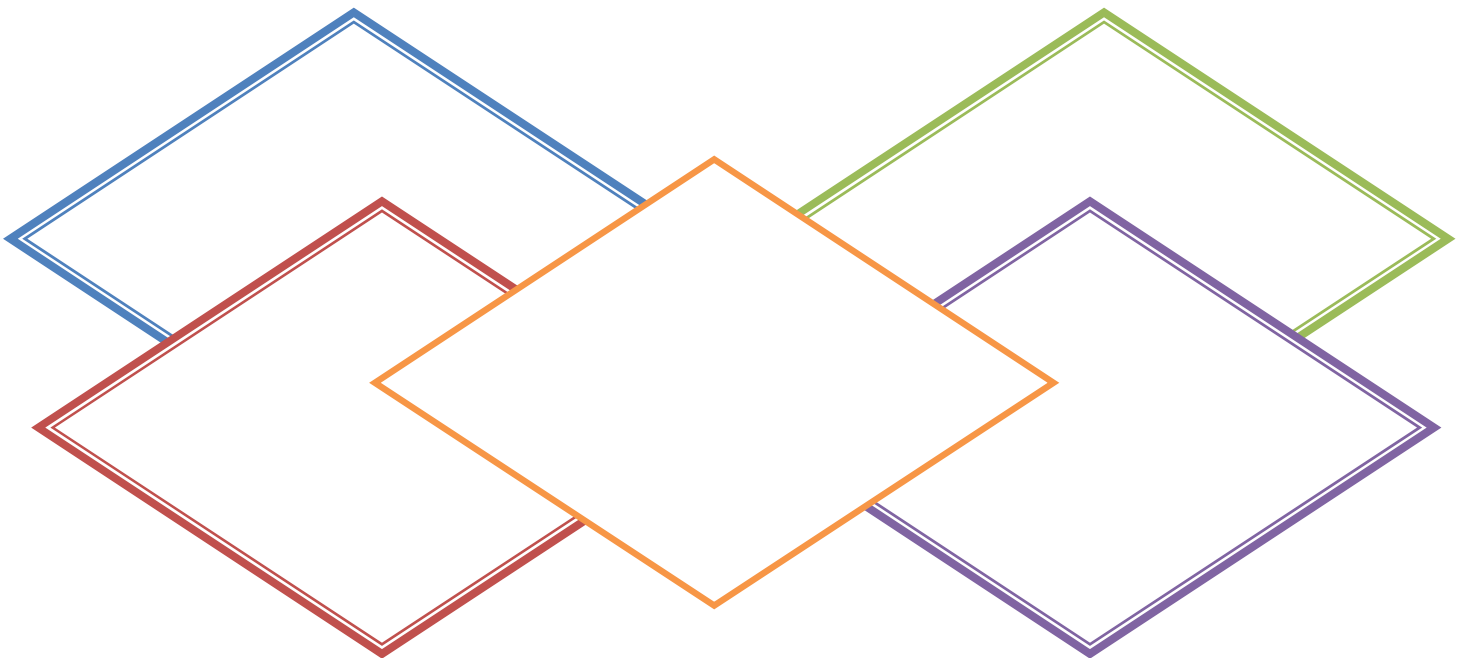
РОМБ

РОМБ – ПРИПЛЮСНУТЫЙ КВАДРАТ,

СЛОВНО ЕГО МЛАДШИЙ БРАТ.

У РОМБА СТОРОНЫ ТОЖЕ РАВНЫ,

ИМЕЮТСЯ ОСТРЫЕ И ТУПЫЕ УГЛЫ.





ЗАДАНИЯ :



1. НАРИСУЙ В ТЕТРАДИ:



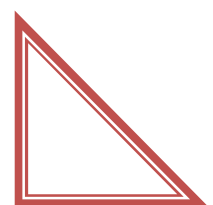
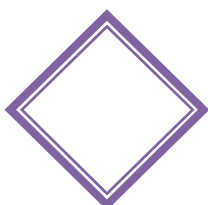
1) 10 ОВАЛОВ , 2 РОМБА И 3 КВАДРАТА;

2) 8 РОМБОВ, 5 ОВАЛОВ И 3 КРУГА;

3) 5 ПРЯМОУГОЛЬНИКОВ И 4 ТРЕУГОЛЬНИКА;

4) 6 ОВАЛОВ, 7 КВАДРАТОВ И 8 КРУГОВ;

2. РАСКРАСЬ ФИГУРЫ РАЗНЫМИ ЦВЕТАМИ.



3. РАССТАВЬ БУКВЫ В ПРАВИЛЬНОМ ПОРЯДКЕ , ЧТОБЫ ПОЛУЧИЛИСЬ НАЗВАНИЯ ФИГУР:

А В О Л

Д В А Р А К Т

Р У Т Е Л Ь О Г И Н К

Р Г У К

Р Я П У О М Л Ь О Г Н И К

Б О Р М